

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 мая 2015 года

№ P3H 2015/2687

На медицинское изделие

Аппарат лазерный физиотерапевтический «Лазмик» по ТУ 9444-011-72085060-2013

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «Матрикс» (ООО Научно-исследовательский центр «Матрикс»), Россия, 123056, Москва, ул. Грузинский Вал, д. 26, стр. 3, ком. 1

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «Матрикс» (ООО Научно-исследовательский центр «Матрикс»), Россия, 123056, Москва, ул. Грузинский Вал, д. 26, стр. 3, ком. 1

Место производства медицинского изделия 125466, Москва, ул. Соколово-Мещерская, д. 29

Номер регистрационного досье № РД-5383/40835 от 07.11.2014

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4420

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 25 мая 2015 года № 3461 допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0012703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 мая 2015 года

№ P3H 2015/2687

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат лазерный физиотерапевтический «Лазмик» по ТУ 9444-011-72085060-2013:

- I. Аппарат лазерный физиотерапевтический «Лазмик» в 3-х вариантах исполнениях:
- 1) 2 лазерных канала излучения МАЯС.987909.001-01.
- 2) 4 лазерных канала излучения МАЯС.987909.001-02.
- 3) 1 лазерный канал и 1 вакуумный канал МАЯС. 987909.001-03.
- II. Аппарат лазерный физиотерапевтический «Лазмик» в составе:

Матричная лазерная головка импульсного излучения МЛ-635-40.

Матричная лазерная головка импульсного излучения МЛ-904-80.

Матричная лазерная головка импульсного излучения МЛ-904-200.

Лазерная головка импульсного излучения ЛО-904-10.

Лазерная головка импульсного излучения ЛО-904-15.

Лазерная головка импульсного излучения ЛО-904-20.

Лазерная головка импульсного излучения ЛО-904-25.

Лазерная головка импульсного излучения ЛО-904-100.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-405-50.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-445-50.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-525-50.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-5.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-15.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-50.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-635-50 (НЛОК).

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-650-50.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-650-50-1.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-650-50-4.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-780-90.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛО-940-50-4.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-365-2.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-405-2.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-445-2.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-525-2.

Лазерная головка непрерывного излучены КЛ-ВЛОК-525-20.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛ-ВЛОК-635-2.

Лазерная головка непрерывного излучения КЛВЛОК 635-20.

Насадка зеркальная ЗН-35.

Насадка зеркальная ЗН-50.

Врио руководителя Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0011179

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 мая 2015 года

№ P3H 2015/2687

Лист 2

Магнитная насадка 3M-50. Магнитная насадка MM-50. Комплект банок для лазерно-вакуумного массажа КБ-5. Колба для методики локального лазерного отрицательного давления Б-ЛЛОД.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0011180